



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie  
Powiat: ostrowski  
Jednostka ewidencyjna: 301703\_5 - Gmina Odolanów

Obręb ewidencyjny: 0006 - NABYSZYCE, 0003 - GLIŚNICA

Miejscowość: NABYSZYCE, GLIŚNICA  
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej: GGO.6640.3962.2023  
Numer księgi robót wykonawcy: 351g/2023  
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 6  
Nazwa układu wysokości: "PL-EVRF2007-WH"  
Obszar aktualizacji:  
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: nie badano.

Ostrów Wielkopolski, dnia: 02.12.2023 r.

Wykonawca

GEODEZJA  
ul. Powstańców Listopadowego 16  
63-400 Ostrów Wielkopolski  
tel. 503-72-74-62  
NIP: 622-228-87-95 R-N: 300143747

GEOPETA WPRAWNIONY  
mgr inż. Michał Kłakulak  
upr. 7474/19867  
tel. 503-72-74-62

GEODEZJA  
geodet@geodezja-ostrow.pl  
tel. 503 727 462

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych i kartograficznych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator prac geodezyjnych: GGO.6640.3962.2023  
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych: Starosta Ostrowski

Wykonawca prac geodezyjnych: GEODEZJA ul. Powstańców Listopadowego 16 63-400 Ostrów Wielkopolski 60-028 300143747  
04.01.2024  
mgr inż. Michał Kłakulak upr. 7474/19867

Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji: GGO.6640.3962.2023 04.01.2024  
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: Michał Kłakulak upr. 7474/19867

## LEGENDA:

- droga dla rowerów naw. z betonu asfaltowego
- droga dla pieszych naw. z kostki brukowej betonowej
- zjazd zwykły naw. z betonu asfaltowego
- zjazd zwykły naw. z kostki brukowej betonowej
- zjazd zwykły naw. z tłucznia kamiennego
- krawężnik betonowy 15\*30 cm wyniesiony 12 cm ponad naw. jezdni
- krawężnik betonowy 15\*30 cm wyniesiony 4 cm ponad naw. jezdni
- krawężnik betonowy 15\*30 cm wyniesiony 2 cm ponad naw. jezdni
- krawężnik betonowy 15\*30 cm wyniesiony 0 cm ponad naw. jezdni
- ścież z 2 rzędów kostki brukowej betonowej zanizony 1 cm poniżej nawierzchni
- ścież z 4 rzędów kostki brukowej betonowej zanizony 1 cm poniżej nawierzchni
- opornik betonowy 12\*25 cm wyniesiony 0 cm (zatopiony) ponad nawierzchnię
- obrzeże betonowe 30\*8 cm
- krawędź drogi dla rowerów/drogi dla pieszych i rowerów wg. szczegółu konstrukcyjnego "A"
- krawędź drogi dla rowerów/drogi dla pieszych i rowerów wg. szczegółu konstrukcyjnego "B"
- krawędź drogi dla rowerów/drogi dla pieszych i rowerów wg. szczegółu konstrukcyjnego "C"
- krawędź drogi dla rowerów/drogi dla pieszych i rowerów wg. szczegółu konstrukcyjnego "D"
- krawędź drogi dla rowerów/drogi dla pieszych i rowerów wg. szczegółu konstrukcyjnego "E"
- dren francuski wg. szczegółu "F"
- studzienka ściekowa z osadnikiem, wpust żelwny klasa nośności D400
- studzienka ściekowa z osadnikiem, wpust żelwny klasa nośności C250
- kanal deszczowy z rur PVC SN4 DN 315
- studnia rewizyjna z rur PVC SN4 DN 400
- studnia połączeniowa z rur PVC SN8 DN 1000
- drzewo którego wycięcie jest konieczne dla realizacji inwestycji

ZADANIE	Przebudowa/rozbudowa dróg powiatowych 5325P, 5326P (droga dla rowerów/droga dla pieszych i rowerów) na odcinku Nabyszyce - Glińska o dł. ok. 2,5 km		
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
NADZIA	Przebudowa dróg powiatowych 5325P, 5326P (droga dla rowerów/droga dla pieszych i rowerów) na odcinku Nabyszyce - Glińska		
LOKALIZACJA	jedn. ew. Gm. Odolanów, obr. ew. Nabyszyce dz. nr 301703_5.0006.AR.1.899; 301703_5.0006.AR.1.412; 301703_5.0006.AR.2.1062; 301703_5.0006.AR.2.1082; obr. ew. Glińska dz. nr 301703_5.0003.AR.3.255; 301703_5.0003.AR.3.498;		
INWESTOR	Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim ul. Słazica 1 63-400 Ostrów Wielkopolski mgr inż. Paweł Urbaniński	BRANŻA DROGOWA	DATA 12.2024
PROJEKTANT		SKALA 1:500	
		NUMER RYS. 2.3	